Aragosaurus ischiaticus

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Questa voce o sezione sull'argomento dinosauri <u>non cita le fonti</u> necessarie o quelle presenti sono insufficienti.

L'**aragosauro** (*Aragosaurus ischiaticus*) era un grande <u>dinosauro</u> erbivoro del <u>Cretacico inferiore</u> appartenente al gruppo dei <u>sauropodi</u>, enormi creature con collo e coda lunghi. Questo animale, descritto nel <u>1987</u> sulla base di fossili che comprendevano svariate vertebre caudali e una scapola, è stato il primo dinosauro scoperto in <u>Spagna</u> a rappresentare un genere fino ad allora sconosciuto.

Parentele

Lungo circa 16 metri, *Aragosaurus* sembrerebbe essere un parente sopravvissuto del più noto <u>Camarasaurus</u>, del Giurassico superiore nordamericano, e del *Lourinhasaurus* ritrovato in Portogallo.

Collegamenti esterni

- (EN) Aragosaurus ischiaticus, su Fossilworks.org.

Aragosaurus

IMMAGINE MANCANTE

PUOI CONTRIBUIRE AGGIUNGENDONE UNA CON LICENZA LIBERA

Stato di conservazione

Fossile

Classificazione scientifica

Dominio Eukaryota

Regno Animalia

Phylum Chordata

Divisione Neosauropoda

Classe Archosauria

Superordine Dinosauria

Ordine Saurischia

Sottordine Sauropodomorpha

Infraordine Sauropoda

Famiglia Camarasauridae

Genere Aragosaurus

Specie

A.ischiaticus

Estratto da "https://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Aragosaurus_ischiaticus&oldid=111758816"

Questa pagina è stata modificata per l'ultima volta il 27 mar 2020 alle 16:50.

Il testo è disponibile secondo la <u>licenza Creative Commons Attribuzione-Condividi allo stesso modo</u>; possono applicarsi condizioni ulteriori. Vedi le condizioni d'uso per i dettagli.